Index of Claims

Application/Control No.

09/901,329

Examiner

Aravind K. Moorthy

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COLE ET AL.

Art Unit

2131

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Cariceneu	••	
Restricted	_	Interfere

N	Non-Elected
-	Interference

4	Appeal
0	Objected

		L					J			
		_								_
Cla	im	L				Date	<u> </u>			
_ :	a	2						l		
Final	Original	4/26/05								
证	Ö	12								
		L.	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	
	1	1	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	2	1,	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	Ш
	1 2 3 4 5 6 7	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	Ы
	4	1	<u> </u>	├_	_	_	<u> </u>	┞	<u> </u>	Н
	2	V	<u> </u>	-	-	-		-		Н
<u> </u>	7	V	┝		-	┝	├	_	-	Н
_	<u> </u>	N	-	├—	 	├	├	⊢	├	Н
	0	V ./	_	\vdash	_	├	-	 	┝	Н
-	40	V ./		_	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	10	N		-	⊢	\vdash	-	-	-	Н
	11	\ .J		-	┝	-	┝	-	┝	Н
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	1		-	┝	<u> </u>	-	-	┝	Н
	14	1	-	⊢	├			 	┝	Н
-	15	1		┢	┢	-	⊢	<u> </u>	 	Н
	16	1			┝	-	┝	_	_	Н
	17	-J		⊢	⊢	-	-	┝	┝	\vdash
-	10	1		┝	┝	├	-	┝┈		Н
	10	1	-		H	<u> </u>	<u> </u>	-	H	Н
	20	<u> </u>	-	┝	⊢	-	\vdash	⊢	\vdash	Н
	21	-		-	⊢	-	-	-	_	Н
	22	┢	\vdash	├─	├	-	-	┝	├	Н
	23			\vdash	\vdash	-	├-	┝	├─	Н
	24			-	-	-	-	-	-	Н
	25	H		\vdash	┢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	Н
	26		\vdash	├	┢	┢	├	\vdash	\vdash	Н
	27		\vdash	H	┢	\vdash	-	┢	┢	Н
	28	-	Н			 	\vdash	H	H	H
-	29			 	┢	\vdash		\vdash	\vdash	H
	30		\vdash	┢	┢	 	-	-	-	H
	31					-	 	-	\vdash	Н
	32	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	Н
	33			\vdash	┢		 	_	\vdash	Н
	34		_	_						Ħ
	34 35 36	_	$\overline{}$	┢	\vdash		\vdash	Т	Т	Н
	36			┢	┢	\vdash		Г	Н	Н
	37			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	т
	38						\vdash	_		Н
	39									
	40						┍			П
	41						_			П
	42									П
	43									М
	44									
	45		П				Г		Г	Н
	46									П
	47						Г			П
	48					Г				П
	49				Ī	Г	Г			П
	50				<u> </u>		\Box	Г		П

Cla	aim	L			(Date	<u> </u>			
Final	Original									
	51									
	52	L	<u> </u>		<u> </u>		_			
	53	<u> </u>								L_
	54	L	_	_	L	_		_	<u> </u>	
<u> </u>	55	<u> </u>	L	Ц.	_					
<u> </u>	56	Ь.	<u> </u>	_	_	<u> </u>			_	L.,
	57		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_
ļ	58	_	_	L	_				L	_
-	59		<u> </u>		<u> </u>			_		_
	60	\vdash	\vdash		\vdash	 	H		⊢	_
-	61 62	_	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	H		\vdash	
-	63	-	-	H		-	H		\vdash	-
_	64	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash		_	\vdash
-	65	-	-			-	-	-	-	
	66	\vdash	-	-		 		-		-
	67	\vdash	_							Н
	68	\vdash			-		-		\vdash	
	69	H	\vdash	\vdash	_					\vdash
	70		\vdash		\vdash	_				_
	71		T							
	72		Г							
	73									
	73 74									
	75									
	76									
	77									
	78		<u> </u>	Ш	<u></u>				L	
	79					L				
	80	_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>				
	81			lacksquare		_			Щ	
	82					L				
-	83					<u> </u>			Н	_
	84 85		⊢		_	_		_	Н	
	86		┝			-			H	
-	87		\vdash	\vdash	-				\vdash	
ļ	88	-	\vdash	-				-	\vdash	
	89							_		
	90	_	\vdash	\vdash			_	\vdash		_
	91							_		
	92									
	93								П	
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
<u></u>	99					_				
	100		Ι -			1				

Cla	Date									
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104				L					
	104 105									
_	106			_		L				
	107 108			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
	108			<u> </u>		L	<u> </u>			
	109		_				<u> </u>		_	
	110 111			L	_	\vdash	├—	_		Н
	111				_	┝	-			\vdash
	112 113		Н	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	-	Н
	114			 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	115		H		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	H
	115 116			Г		Т	\vdash		\vdash	\sqcap
	117									
	118 119							·		
	119									
	120									
	120 121 122		L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	122			<u> </u>	_			_	<u> </u>	Ш
	123			<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	\Box
	123 124 125		_	<u> </u>		_	\vdash		<u> </u>	Щ
	125			┝	-	_	├	\vdash	H	\dashv
	126 127 128			-				├─	 	\vdash
	128	_	_	\vdash		\vdash	-	-		\vdash
	129				\vdash	Н	\vdash		\vdash	\neg
	129 130 131									
	131	_								
	132 133									
	133									
	134 135									
	135				Ļ	L	L		Ш	Щ
	136		_	oxdot	_	Ш	L	L_	oxdot	Щ
	137		ļ		_		H	Щ	\vdash	Щ
	138		_		_		-		\vdash	
	139 140		\vdash	\vdash	_	H	\vdash	-	\vdash	\dashv
	141	-	-	\vdash	_	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	142			-	_		\vdash	-	\vdash	\vdash
	143				Η.	Г		\vdash	Т	\vdash
	144		П			Г			П	П
	145									
	146									
	147									
	148									
	149			L			_	Ш	$oxed{igspace}$	
	150			L	L	L_	L.,			L)